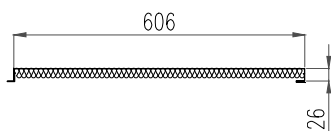
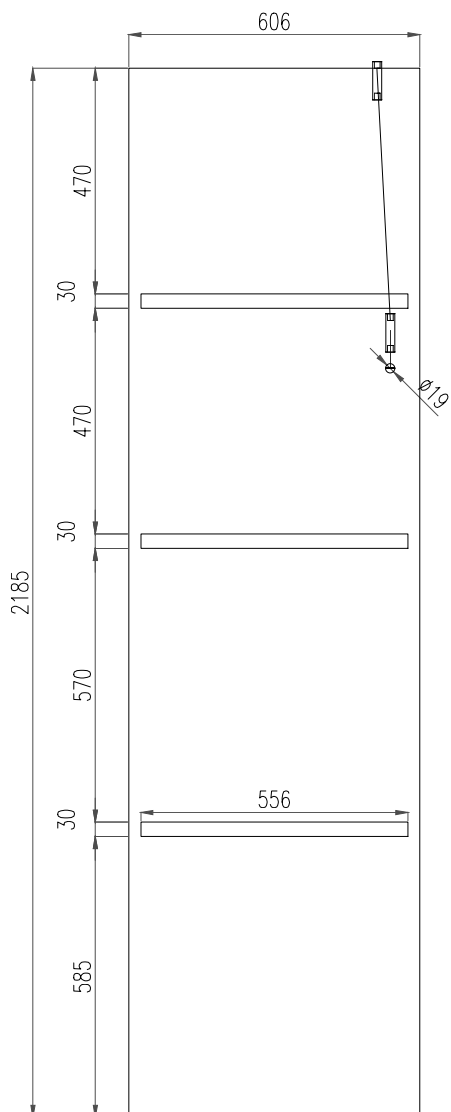
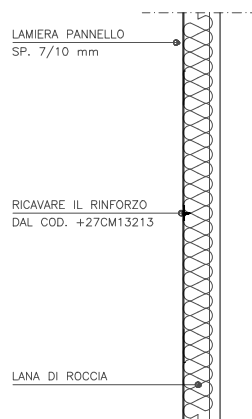


NOTA: LA VISTA DEL PANNELLO E' DAL LATO DELLA LANA DI ROCCIA




1	+K7LM01679	Pannello	Nr	1
2	+K6RP00003	Rinforzo pannello	Nr	3
3	+096000002	Tubo passacavo rigido diam. 16	MI	0.53
4	+K6LR01424	Foglio lana di roccia Sp. 15	Nr	1
5	+096000005	Tubo Corrugato diam. 16 mm.	Nr	1
6	+096100005	boccola passacavo	Nr	1
7	+096100001	Innesto superiore ENSTO mod. AJ16	Nr	2

#### PART. RINFORZO SCALA 1:1



NOTA: INCOLLARE IL RINFORZO PRIMA DI APPLICARE LA LANA DI ROCCIA

REV.	DATA/Date	DESCRIZIONE VARIAZIONE	FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed
<b>marine interiors</b> Sede Legale Via Genova, 1 34121 Trieste-Italia Cap. Soc. € 120.000 i.v. Uff. Reg. Imp TS e C.F. n. 01251390322 R.E.A. TS n. 135999 P.IVA 01251390322		RIFERIMENTO	MODELLO/MODEL	CODICE
			MATERIALE/MATERIAL	+K4PN05133
		DENOMINAZIONE		 Tolleranze generali: General tolerances: ±0.3mm.
		ASSIEME PANNELLO	FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed
			A.Peresson	
			SCALA/Scale	DATA/Date
			1:10	27.06.19
Il presente disegno è di proprietà della Marine Interiors S.p.A. Non può essere copiato o mostrato a terzi senza preventiva autorizzazione scritta. La Società tutelerà a termini di legge This drawing is property of Marine Interiors S.p.A. and may not be reproduced nor disclosed to third parties without the written consent of Marine Interiors S.p.A. Any abuse will be prosecuted.				DISEGNO NR./Drawing no +K4PN05133.00